



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: SELENE HOLDINGS LP
700 WEST PENDER STREET, SUITE 410
VANCOUVER BC V6C 1G8

Page: 1
Finalized Date: 8-NOV-2011
This copy reported on
14-FEB-2012
Account: SELHOL

CERTIFICATE WH11188893

Project: White Gold

P.O. No.: WG01432011

This report is for 160 Drill Core samples submitted to our lab in Whitehorse, YT, Canada on 17-SEP-2011.

The following have access to data associated with this certificate:

KEITH FOWLOW

JEAN-PIERRE LONDERO

SAMPLE PREPARATION

ALS CODE	DESCRIPTION
WEI-21	Received Sample Weight
LOG-23	Pulp Login - Rcvd with Barcode
LOG-21	Sample logging - ClientBarCode
SPL-22Y	Split Sample - Boyd Rotary Splitter
CRU-QC	Crushing QC Test
PUL-QC	Pulverizing QC Test
CRU-31	Fine crushing - 70% <2mm
PUL-31	Pulverize split to 85% <75 um

ANALYTICAL PROCEDURES

ALS CODE	DESCRIPTION	INSTRUMENT
Au-ICP22	Au 50g FA ICP-AES finish	ICP-AES
ME-ICP41	35 Element Aqua Regia ICP-AES	ICP-AES

To: SELENE HOLDINGS LP
ATTN: KEITH FOWLOW
700 WEST PENDER STREET, SUITE 410
VANCOUVER BC V6C 1G8

This is the Final Report and supersedes any preliminary report with this certificate number. Results apply to samples as submitted. All pages of this report have been checked and approved for release.

Comments: ***Corrected copy with CA added to prefix of sample ID***

Signature:



Colin Ramshaw, Vancouver Laboratory Manager



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: SELENE HOLDINGS LP
700 WEST PENDER STREET, SUITE 410
VANCOUVER BC V6C 1G8

Page: 2 - A
Total # Pages: 5 (A - C)
Finalized Date: 8-NOV-2011
Account: SELHOL

Project: White Gold

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH11188893

Sample Description	Method Analyte Units LOR	WEI-21 Recvd Wt. kg	Au-ICP22 Au ppm	ME-ICP41 Ag ppm	ME-ICP41 Al %	ME-ICP41 As ppm	ME-ICP41 B ppm	ME-ICP41 Ba ppm	ME-ICP41 Be ppm	ME-ICP41 Bi ppm	ME-ICP41 Ca %	ME-ICP41 Cd ppm	ME-ICP41 Co ppm	ME-ICP41 Cr ppm	ME-ICP41 Cu ppm	ME-ICP41 Fe %
		0.02	0.001	0.2	0.01	2	10	10	0.5	2	0.01	0.5	1	1	1	0.01
CAG294885		0.57	0.001	1.0	1.12	<2	<10	50	<0.5	<2	1.03	<0.5	9	48	19	1.61
CAG294886		4.39	0.003	0.2	0.98	141	<10	230	<0.5	<2	0.69	<0.5	8	29	34	1.98
CAG294887		3.87	0.002	<0.2	1.22	4	<10	150	<0.5	<2	0.62	<0.5	8	28	16	2.11
CAG294888		0.05	1.315	0.6	1.33	10	<10	130	<0.5	<2	0.71	<0.5	7	30	343	3.23
CAG294889		4.51	0.011	<0.2	1.99	5	<10	330	0.7	<2	2.00	<0.5	14	124	30	3.61
CAG294890		4.58	0.009	<0.2	2.49	4	<10	620	0.7	<2	2.03	<0.5	19	157	47	4.64
CAG294891		1.70	0.001	<0.2	0.30	<2	<10	70	<0.5	<2	0.04	<0.5	1	7	1	0.68
CAG294892		4.97	0.003	0.3	2.78	7	<10	80	<0.5	<2	0.92	<0.5	21	74	126	5.21
CAG294893		2.18	0.003	0.3	2.48	5	<10	60	<0.5	<2	0.81	<0.5	17	56	93	4.60
CAG294894		2.11	0.004	0.3	2.37	7	<10	50	<0.5	<2	0.80	<0.5	18	54	101	4.57
CAG294895		4.61	0.002	0.2	2.50	6	<10	50	<0.5	<2	1.16	<0.5	17	127	148	4.20
CAG294896		4.84	0.002	0.2	1.43	10	10	180	<0.5	<2	1.22	<0.5	14	185	38	2.00
CAG294897		4.48	0.001	0.3	1.93	47	<10	80	<0.5	<2	1.20	<0.5	19	220	58	3.29
CAG294898		5.72	0.001	0.7	1.36	87	<10	40	<0.5	<2	0.77	<0.5	19	197	89	2.12
CAG294899		4.98	0.001	1.1	1.68	216	<10	30	<0.5	<2	0.69	1.0	22	149	135	2.62
CAG294900		5.79	0.001	0.8	1.85	178	10	30	<0.5	<2	1.36	1.1	38	187	119	3.27
CAG294901		4.63	0.001	0.2	1.76	26	<10	40	<0.5	<2	1.37	<0.5	20	165	13	1.99
CAG294902		0.04	3.69	1.0	1.41	24	<10	140	<0.5	<2	0.99	<0.5	9	41	399	3.22
CAG294903		5.42	0.004	0.2	1.51	20	<10	70	<0.5	<2	0.97	<0.5	13	149	6	1.89
CAG294904		5.37	0.002	0.2	1.83	81	40	70	<0.5	<2	1.04	<0.5	17	165	31	2.46
CAG294905		5.72	0.001	0.2	1.73	18	10	90	<0.5	<2	1.38	<0.5	28	153	131	3.01
CAG294906		4.81	0.001	<0.2	1.27	6	<10	140	<0.5	<2	0.72	<0.5	17	176	67	1.97
CAG294907		5.50	0.001	0.3	1.07	17	<10	300	<0.5	<2	0.61	<0.5	29	299	193	1.98
CAG294908		5.59	0.002	<0.2	1.51	6	<10	220	<0.5	<2	0.52	<0.5	30	416	89	2.20
CAG294909		1.42	0.001	<0.2	0.28	2	<10	70	<0.5	<2	0.02	<0.5	2	9	2	0.62
CAG294910		5.40	0.001	0.4	1.20	125	<10	70	<0.5	<2	0.83	<0.5	20	170	89	1.83
CAG294911		5.68	0.001	0.3	2.64	10	<10	230	<0.5	<2	0.75	<0.5	25	252	109	3.95
CAG294912		5.56	0.001	0.3	3.04	29	<10	150	<0.5	<2	0.85	<0.5	22	217	84	4.33
CAG294913		5.30	0.001	<0.2	2.27	113	<10	20	<0.5	<2	0.93	<0.5	21	238	58	3.07
CAG294914		5.36	0.001	0.2	1.95	9	<10	30	<0.5	<2	1.34	<0.5	13	33	36	3.09
CAG294915		2.47	0.001	<0.2	1.40	4	<10	100	<0.5	<2	1.29	<0.5	11	71	30	2.12
CAG294916		2.47	0.002	<0.2	1.38	4	<10	80	<0.5	<2	1.13	<0.5	12	64	32	2.14
CAG294917		4.78	0.003	<0.2	1.39	<2	<10	30	<0.5	<2	1.13	<0.5	13	43	42	2.17
CAG294918		5.06	0.001	<0.2	1.71	5	<10	30	<0.5	<2	1.24	<0.5	16	78	43	2.54
CAG294919		5.63	0.004	<0.2	2.23	5	<10	20	<0.5	<2	1.56	<0.5	21	79	82	3.71
CAG294920		5.13	0.003	<0.2	1.93	5	<10	10	<0.5	<2	1.01	<0.5	21	58	100	3.23
CAG294921		4.92	0.003	<0.2	2.08	5	<10	50	<0.5	<2	1.06	<0.5	22	56	137	3.33
CAG294922		0.04	1.470	0.2	1.34	9	<10	110	<0.5	<2	0.75	<0.5	8	30	332	3.27
CAG294923		5.24	0.003	<0.2	2.12	6	<10	80	<0.5	<2	1.30	<0.5	18	91	104	3.13
CAG294924		4.79	0.002	<0.2	0.98	<2	<10	50	<0.5	<2	0.88	<0.5	5	29	8	1.16

Comments: ***Corrected copy with CA added to prefix of sample ID***



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: SELENE HOLDINGS LP
700 WEST PENDER STREET, SUITE 410
VANCOUVER BC V6C 1G8

Page: 2 - B
Total # Pages: 5 (A - C)
Finalized Date: 8-NOV-2011
Account: SELHOL

Project: White Gold

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH11188893

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41 Ga ppm 10	ME-ICP41 Hg ppm 1	ME-ICP41 K % 0.01	ME-ICP41 La ppm 10	ME-ICP41 Mg % 0.01	ME-ICP41 Mn ppm 5	ME-ICP41 Mo ppm 1	ME-ICP41 Na % 0.01	ME-ICP41 Ni ppm 1	ME-ICP41 P ppm 10	ME-ICP41 Pb ppm 2	ME-ICP41 S % 0.01	ME-ICP41 Sb ppm 2	ME-ICP41 Sc ppm 1	ME-ICP41 Sr ppm 1
CAG294885		<10	1	0.07	<10	0.84	235	<1	0.08	26	490	<2	0.02	<2	4	36
CAG294886		<10	<1	0.16	10	0.61	338	<1	0.06	18	390	3	0.33	5	4	27
CAG294887		10	<1	0.23	20	0.74	390	<1	0.06	14	640	7	0.01	<2	5	17
CAG294888		<10	<1	0.10	<10	0.55	422	20	0.10	33	550	6	0.08	<2	5	42
CAG294889		10	1	0.07	10	1.89	732	<1	0.08	43	250	<2	0.02	<2	12	36
CAG294890		10	1	0.06	10	2.48	1105	<1	0.07	71	630	<2	0.18	<2	15	38
CAG294891		<10	<1	0.21	<10	0.05	94	<1	0.07	2	50	2	0.01	<2	1	46
CAG294892		10	1	0.05	<10	2.54	982	1	0.08	39	630	2	0.32	<2	13	20
CAG294893		10	1	0.07	<10	2.25	795	<1	0.09	25	860	<2	0.04	<2	13	18
CAG294894		10	1	0.06	<10	2.11	788	<1	0.08	27	870	<2	0.05	2	12	17
CAG294895		10	1	0.08	<10	2.48	836	<1	0.09	72	570	<2	0.10	<2	10	29
CAG294896		<10	1	0.07	<10	1.75	389	<1	0.09	118	1250	2	0.04	<2	4	24
CAG294897		10	<1	0.14	<10	2.04	389	1	0.09	136	1120	3	0.03	3	6	18
CAG294898		<10	1	0.06	<10	1.55	301	<1	0.11	111	410	7	0.03	2	5	12
CAG294899		10	1	0.05	<10	1.86	325	1	0.08	95	670	34	0.13	4	4	10
CAG294900		10	<1	0.07	<10	1.90	561	1	0.12	162	700	9	0.38	10	8	22
CAG294901		<10	1	0.06	<10	2.12	350	<1	0.10	136	370	8	0.07	2	6	20
CAG294902		<10	<1	0.20	10	0.58	660	288	0.09	27	500	42	0.69	5	4	48
CAG294903		<10	1	0.10	<10	1.73	314	<1	0.10	93	420	5	0.03	<2	5	11
CAG294904		<10	1	0.11	<10	2.00	348	1	0.08	111	460	3	0.21	<2	6	13
CAG294905		10	1	0.13	<10	1.55	393	1	0.11	115	1250	<2	0.70	4	5	24
CAG294906		<10	1	0.17	<10	1.37	267	<1	0.08	99	400	<2	0.06	<2	4	12
CAG294907		<10	1	0.06	<10	1.59	168	<1	0.06	205	190	<2	0.57	11	3	13
CAG294908		<10	<1	0.35	<10	2.31	191	<1	0.05	227	210	<2	0.42	<2	3	8
CAG294909		<10	<1	0.19	<10	0.04	97	<1	0.08	3	20	<2	0.01	<2	1	54
CAG294910		<10	<1	0.06	<10	1.42	237	1	0.10	102	390	3	0.11	6	4	12
CAG294911		10	1	0.41	<10	2.51	508	2	0.13	206	350	<2	0.14	4	9	10
CAG294912		10	1	0.25	<10	2.60	590	2	0.13	177	420	<2	0.21	3	8	10
CAG294913		<10	<1	0.09	<10	2.07	435	2	0.13	178	270	4	0.06	10	7	10
CAG294914		<10	<1	0.09	<10	1.32	419	1	0.14	19	660	4	0.06	<2	9	31
CAG294915		<10	<1	0.13	<10	0.99	328	1	0.13	31	440	4	0.01	<2	6	29
CAG294916		<10	<1	0.12	<10	0.99	320	1	0.13	30	450	5	0.01	<2	6	28
CAG294917		<10	<1	0.08	<10	0.95	293	<1	0.17	22	490	3	0.04	<2	8	24
CAG294918		<10	<1	0.08	<10	1.32	341	1	0.15	38	380	<2	0.06	<2	8	22
CAG294919		<10	<1	0.06	<10	1.62	590	1	0.11	30	670	<2	0.52	<2	6	31
CAG294920		<10	<1	0.06	<10	1.36	426	<1	0.12	35	490	2	0.47	<2	7	30
CAG294921		<10	<1	0.10	<10	1.67	357	1	0.14	31	510	<2	0.31	<2	8	24
CAG294922		<10	<1	0.11	<10	0.57	438	21	0.09	33	540	9	0.12	<2	5	40
CAG294923		<10	<1	0.13	<10	1.80	467	2	0.11	48	640	<2	0.17	<2	8	26
CAG294924		<10	<1	0.20	<10	0.72	192	1	0.10	13	220	2	<0.01	<2	4	24

Comments: ***Corrected copy with CA added to prefix of sample ID***



ALS Canada Ltd.
 2103 Dollarton Hwy
 North Vancouver BC V7H 0A7
 Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: SELENE HOLDINGS LP
 700 WEST PENDER STREET, SUITE 410
 VANCOUVER BC V6C 1G8

Page: 2 - C
 Total # Pages: 5 (A - C)
 Finalized Date: 8-NOV-2011
 Account: SELHOL

Project: White Gold

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH11188893

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41
		Th	Ti	Ti	U	V	W	Zn
		ppm 20	% 0.01	ppm 10	ppm 10	ppm 1	ppm 10	ppm 2
CAG294885		<20	0.08	<10	<10	32	<10	15
CAG294886		<20	0.04	<10	<10	31	<10	35
CAG294887		<20	0.02	<10	<10	30	<10	37
CAG294888		<20	0.13	<10	<10	58	<10	49
CAG294889		<20	0.08	<10	<10	100	<10	47
CAG294890		<20	0.13	<10	<10	136	<10	56
CAG294891		<20	0.01	<10	<10	26	<10	16
CAG294892		<20	0.16	<10	<10	126	<10	64
CAG294893		<20	0.16	<10	<10	118	<10	58
CAG294894		<20	0.16	<10	<10	117	<10	53
CAG294895		<20	0.17	<10	<10	95	<10	63
CAG294896		<20	0.08	<10	<10	44	<10	24
CAG294897		<20	0.16	<10	<10	76	<10	39
CAG294898		<20	0.09	<10	<10	46	<10	33
CAG294899		<20	0.09	<10	<10	49	<10	77
CAG294900		<20	0.16	<10	<10	66	<10	75
CAG294901		<20	0.21	<10	<10	65	<10	54
CAG294902		<20	0.11	<10	<10	65	10	141
CAG294903		<20	0.14	<10	<10	41	<10	45
CAG294904		<20	0.13	<10	<10	71	<10	43
CAG294905		<20	0.10	<10	<10	54	<10	31
CAG294906		<20	0.11	<10	<10	47	<10	27
CAG294907		<20	0.05	<10	<10	31	<10	15
CAG294908		<20	0.08	<10	<10	40	<10	18
CAG294909		<20	<0.01	<10	<10	24	<10	15
CAG294910		<20	0.07	<10	<10	41	<10	24
CAG294911		<20	0.15	<10	<10	93	<10	61
CAG294912		<20	0.13	<10	<10	88	<10	68
CAG294913		<20	0.10	<10	<10	68	<10	53
CAG294914		<20	0.09	<10	<10	78	<10	27
CAG294915		<20	0.07	<10	<10	47	<10	21
CAG294916		<20	0.07	<10	<10	47	<10	21
CAG294917		<20	0.08	<10	<10	60	<10	14
CAG294918		<20	0.08	<10	<10	60	<10	17
CAG294919		<20	0.06	<10	<10	64	<10	22
CAG294920		<20	0.08	<10	<10	68	<10	21
CAG294921		<20	0.08	<10	<10	66	<10	15
CAG294922		<20	0.13	<10	<10	58	<10	48
CAG294923		<20	0.07	<10	<10	68	<10	22
CAG294924		<20	0.05	<10	<10	19	<10	13

Comments: ***Corrected copy with CA added to prefix of sample ID***



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: SELENE HOLDINGS LP
700 WEST PENDER STREET, SUITE 410
VANCOUVER BC V6C 1G8

Page: 3 - A
Total # Pages: 5 (A - C)
Finalized Date: 8-NOV-2011
Account: SELHOL

Project: White Gold

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH11188893

Sample Description	Method Analyte Units LOR	WEI-21 Recvd Wt. kg	Au-ICP22 Au ppm	ME-ICP41 Ag ppm	ME-ICP41 Al %	ME-ICP41 As ppm	ME-ICP41 B ppm	ME-ICP41 Ba ppm	ME-ICP41 Be ppm	ME-ICP41 Bi ppm	ME-ICP41 Ca %	ME-ICP41 Cd ppm	ME-ICP41 Co ppm	ME-ICP41 Cr ppm	ME-ICP41 Cu ppm	ME-ICP41 Fe %
		0.02	0.001	0.2	0.01	2	10	10	0.5	2	0.01	0.5	1	1	1	0.01
CAG294925		4.83	0.001	<0.2	1.33	<2	<10	40	<0.5	<2	1.00	<0.5	8	51	13	1.64
CAG294926		10.55	0.001	<0.2	1.41	<2	<10	50	<0.5	<2	1.03	<0.5	9	73	15	1.75
CAG294927		5.48	0.002	<0.2	1.58	4	<10	10	<0.5	<2	2.02	<0.5	10	74	24	1.98
CAG294928		5.46	0.001	<0.2	1.27	8	<10	120	<0.5	<2	0.82	<0.5	21	452	78	1.72
CAG294929		2.35	0.002	<0.2	0.27	2	<10	40	<0.5	<2	0.02	<0.5	2	10	1	0.72
CAG294930		4.92	0.002	<0.2	0.64	11	<10	10	<0.5	<2	1.08	<0.5	20	185	90	1.19
CAG294931		6.86	0.001	<0.2	0.52	19	<10	<10	<0.5	<2	1.29	<0.5	22	242	84	1.09
CAG294932		5.86	0.001	<0.2	0.98	10	<10	<10	<0.5	<2	1.03	<0.5	39	524	123	2.05
CAG294933		5.54	0.001	<0.2	0.98	2	<10	<10	<0.5	<2	2.87	<0.5	26	262	96	2.01
CAG294934		5.64	0.002	<0.2	0.88	2	<10	<10	<0.5	<2	1.54	<0.5	34	258	152	1.90
CAG294935		6.08	0.001	<0.2	0.60	4	<10	<10	<0.5	<2	1.20	<0.5	24	240	74	1.39
CAG294936		2.25	0.004	<0.2	1.52	<2	<10	30	<0.5	<2	1.21	<0.5	32	241	134	2.47
CAG294937		2.62	0.001	<0.2	1.53	<2	<10	30	<0.5	<2	1.19	<0.5	30	239	121	2.33
CAG294938		5.66	0.002	<0.2	1.53	13	<10	30	<0.5	<2	0.59	<0.5	48	368	183	2.89
CAG294939		5.52	0.001	<0.2	0.96	<2	<10	<10	<0.5	<2	1.29	<0.5	28	249	107	1.81
CAG294940		5.58	0.001	<0.2	1.90	<2	70	10	<0.5	<2	1.54	<0.5	18	111	43	2.44
CAG294941		0.04	3.94	0.6	1.39	26	<10	120	<0.5	<2	1.01	<0.5	9	40	368	3.20
CAG294942		5.56	0.005	<0.2	1.98	<2	10	40	<0.5	<2	0.85	<0.5	24	258	49	2.36
CAG294943		5.30	0.004	<0.2	1.38	<2	<10	<10	<0.5	<2	0.93	<0.5	32	257	130	2.12
CAG294944		5.82	0.001	<0.2	0.79	9	70	<10	<0.5	<2	1.12	<0.5	26	204	124	1.37
CAG294945		5.65	0.001	<0.2	0.98	4	70	<10	<0.5	<2	1.36	<0.5	24	179	90	1.42
CAG294946		5.52	0.002	<0.2	0.99	<2	<10	10	<0.5	<2	1.14	<0.5	25	186	102	1.55
CAG294947		5.92	0.001	<0.2	0.65	<2	<10	<10	<0.5	<2	1.39	<0.5	22	184	96	1.07
CAG294948		5.49	0.001	<0.2	0.67	<2	<10	30	<0.5	<2	1.58	<0.5	20	172	85	1.04
CAG294949		5.52	0.001	<0.2	0.63	<2	<10	80	<0.5	<2	1.03	<0.5	16	140	70	1.20
CAG294950		1.01	0.002	<0.2	0.30	<2	<10	50	<0.5	<2	0.04	<0.5	2	8	2	0.59
CAG294951		5.51	0.003	<0.2	0.60	3	<10	<10	<0.5	2	1.26	<0.5	23	160	120	1.34
CAG294952		5.60	0.003	<0.2	0.96	<2	10	30	<0.5	<2	1.32	<0.5	31	256	105	1.97
CAG294953		5.67	0.002	<0.2	1.99	2	<10	20	<0.5	<2	0.97	<0.5	26	139	116	3.35
CAG294954		5.39	0.003	<0.2	2.39	<2	<10	10	<0.5	<2	1.05	<0.5	33	192	140	3.69
CAG294955		5.61	0.002	<0.2	2.57	<2	<10	10	<0.5	<2	0.84	<0.5	26	197	89	3.37
CAG294956		5.48	0.002	<0.2	2.28	<2	10	10	<0.5	<2	1.04	<0.5	27	252	101	2.26
CAG294957		2.56	0.002	<0.2	1.95	2	<10	<10	<0.5	<2	1.58	<0.5	22	173	85	2.41
CAG294958		2.99	0.002	<0.2	1.97	<2	<10	10	<0.5	<2	1.27	<0.5	22	194	79	2.46
CAG294959		5.74	0.002	<0.2	2.56	<2	40	<10	<0.5	<2	1.77	<0.5	36	179	267	3.82
CAG294960		5.52	0.004	<0.2	2.91	3	110	10	<0.5	<2	0.89	<0.5	27	255	79	4.36
CAG294961		5.15	0.003	<0.2	2.97	<2	240	10	<0.5	<2	1.04	<0.5	26	111	115	5.25
CAG294962		5.45	0.002	<0.2	2.93	11	810	10	0.5	<2	1.47	<0.5	24	189	68	4.26
CAG294963		0.04	3.87	0.7	1.44	25	10	120	<0.5	<2	1.04	<0.5	9	41	388	3.30
CAG294964		5.56	0.006	<0.2	2.72	8	10	30	<0.5	<2	1.30	<0.5	24	144	77	4.39

Comments: ***Corrected copy with CA added to prefix of sample ID***



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: SELENE HOLDINGS LP
700 WEST PENDER STREET, SUITE 410
VANCOUVER BC V6C 1G8

Page: 3 - B
Total # Pages: 5 (A - C)
Finalized Date: 8-NOV-2011
Account: SELHOL

Project: White Gold

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH11188893

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41 Ga ppm 10	ME-ICP41 Hg ppm 1	ME-ICP41 K % 0.01	ME-ICP41 La ppm 10	ME-ICP41 Mg % 0.01	ME-ICP41 Mn ppm 5	ME-ICP41 Mo ppm 1	ME-ICP41 Na % 0.01	ME-ICP41 Ni ppm 1	ME-ICP41 P ppm 10	ME-ICP41 Pb ppm 2	ME-ICP41 S % 0.01	ME-ICP41 Sb ppm 2	ME-ICP41 Sc ppm 1	ME-ICP41 Sr ppm 1
CAG294925		<10	<1	0.16	<10	1.12	256	1	0.10	22	340	3	0.02	<2	5	29
CAG294926		<10	1	0.12	<10	1.27	235	1	0.12	35	360	2	0.02	<2	6	27
CAG294927		<10	<1	0.10	<10	1.32	325	1	0.06	31	340	2	<0.01	<2	7	43
CAG294928		<10	<1	0.21	<10	1.73	234	<1	0.06	118	330	3	0.04	<2	3	16
CAG294929		<10	<1	0.21	<10	0.02	88	1	0.05	2	30	2	<0.01	<2	<1	40
CAG294930		<10	<1	0.03	<10	0.96	154	1	0.08	90	340	2	0.16	<2	4	15
CAG294931		<10	<1	0.02	<10	0.98	168	1	0.04	94	220	3	0.26	<2	4	19
CAG294932		<10	<1	0.01	<10	1.73	203	1	0.04	387	190	2	0.87	<2	4	10
CAG294933		<10	<1	0.01	<10	1.66	303	2	0.06	99	320	2	0.94	<2	3	39
CAG294934		<10	1	0.03	<10	1.47	247	1	0.06	149	140	2	0.78	<2	4	25
CAG294935		<10	<1	0.02	<10	1.10	142	2	0.04	116	300	3	0.65	<2	3	15
CAG294936		<10	<1	0.10	<10	1.97	243	1	0.12	187	410	2	0.86	<2	4	22
CAG294937		<10	<1	0.09	<10	1.97	245	1	0.12	170	400	3	0.63	<2	4	22
CAG294938		<10	<1	0.11	<10	2.47	190	<1	0.04	300	150	<2	1.08	<2	3	9
CAG294939		<10	<1	0.03	<10	1.49	230	1	0.11	98	330	2	0.51	<2	5	14
CAG294940		<10	<1	0.07	<10	1.66	382	<1	0.15	50	960	2	0.17	<2	6	27
CAG294941		<10	1	0.20	10	0.57	651	288	0.08	26	470	41	0.65	5	4	47
CAG294942		<10	1	0.15	<10	2.43	279	1	0.07	129	500	3	0.14	<2	4	11
CAG294943		<10	1	0.03	<10	1.84	230	<1	0.06	178	180	2	0.48	<2	4	11
CAG294944		<10	<1	0.04	<10	1.07	172	<1	0.04	120	280	3	0.39	<2	4	15
CAG294945		<10	<1	0.03	<10	1.23	195	1	0.05	110	190	2	0.31	<2	3	20
CAG294946		<10	<1	0.04	<10	1.22	193	1	0.07	138	420	3	0.36	<2	4	15
CAG294947		<10	<1	0.03	<10	0.88	143	<1	0.03	120	330	2	0.34	<2	3	19
CAG294948		<10	<1	0.06	<10	0.86	158	1	0.05	97	360	4	0.32	<2	4	23
CAG294949		<10	<1	0.08	<10	0.77	184	<1	0.06	68	370	6	0.39	<2	2	20
CAG294950		<10	<1	0.21	<10	0.04	101	<1	0.07	2	20	4	0.01	<2	1	45
CAG294951		<10	<1	0.03	<10	0.96	169	<1	0.07	107	320	4	0.62	<2	3	24
CAG294952		<10	<1	0.10	<10	1.45	235	<1	0.09	185	200	3	0.81	<2	4	20
CAG294953		<10	<1	0.10	<10	1.97	388	<1	0.09	191	640	<2	0.82	<2	5	13
CAG294954		<10	<1	0.05	<10	2.39	409	<1	0.12	193	840	2	0.84	<2	6	15
CAG294955		<10	<1	0.04	<10	2.63	394	1	0.09	240	660	2	0.51	<2	4	12
CAG294956		<10	<1	0.05	<10	2.81	285	<1	0.08	297	140	<2	0.23	<2	5	15
CAG294957		<10	<1	0.04	<10	2.11	357	<1	0.07	145	400	3	0.21	<2	4	20
CAG294958		<10	<1	0.04	<10	2.17	350	<1	0.08	145	400	2	0.16	<2	4	17
CAG294959		<10	1	0.04	<10	2.48	457	<1	0.08	265	940	3	0.80	<2	4	19
CAG294960		10	<1	0.04	<10	2.85	454	1	0.10	227	450	<2	0.72	<2	5	14
CAG294961		10	1	0.04	<10	2.67	484	1	0.10	103	620	2	1.01	<2	8	15
CAG294962		10	1	0.04	<10	2.96	594	<1	0.09	156	1260	2	0.39	<2	7	23
CAG294963		<10	<1	0.20	10	0.59	670	302	0.08	26	490	46	0.67	3	4	48
CAG294964		10	1	0.04	<10	2.54	586	1	0.11	112	840	2	0.55	<2	9	21

Comments: ***Corrected copy with CA added to prefix of sample ID***



ALS Canada Ltd.
 2103 Dollarton Hwy
 North Vancouver BC V7H 0A7
 Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: SELENE HOLDINGS LP
 700 WEST PENDER STREET, SUITE 410
 VANCOUVER BC V6C 1G8

Page: 3 - C
 Total # Pages: 5 (A - C)
 Finalized Date: 8-NOV-2011
 Account: SELHOL

Project: White Gold

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH11188893

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41
		Th	Ti	Ti	U	V	W	Zn
		ppm 20	% 0.01	ppm 10	ppm 10	ppm 1	ppm 10	ppm 2
CAG294925		<20	0.07	<10	<10	37	<10	15
CAG294926		<20	0.05	<10	<10	41	<10	15
CAG294927		<20	0.02	<10	<10	43	<10	17
CAG294928		<20	0.09	<10	<10	35	<10	24
CAG294929		<20	<0.01	<10	<10	23	<10	13
CAG294930		<20	0.10	<10	<10	27	<10	8
CAG294931		<20	0.07	<10	<10	28	<10	7
CAG294932		<20	0.06	<10	<10	33	<10	14
CAG294933		<20	0.08	<10	<10	39	<10	15
CAG294934		<20	0.07	<10	<10	41	<10	14
CAG294935		<20	0.07	<10	<10	22	<10	9
CAG294936		<20	0.09	<10	<10	48	<10	22
CAG294937		<20	0.10	<10	<10	49	<10	21
CAG294938		<20	0.06	<10	<10	50	<10	19
CAG294939		<20	0.08	<10	<10	44	<10	13
CAG294940		<20	0.13	<10	<10	75	<10	26
CAG294941		<20	0.11	<10	<10	63	10	136
CAG294942		<20	0.10	<10	<10	52	<10	29
CAG294943		<20	0.06	<10	<10	36	<10	18
CAG294944		<20	0.07	<10	<10	28	<10	9
CAG294945		<20	0.04	<10	<10	25	<10	10
CAG294946		<20	0.08	<10	<10	27	<10	11
CAG294947		<20	0.09	<10	<10	22	<10	7
CAG294948		<20	0.09	<10	<10	24	<10	8
CAG294949		<20	0.08	<10	<10	21	<10	16
CAG294950		<20	<0.01	<10	<10	22	<10	14
CAG294951		<20	0.07	<10	<10	27	<10	12
CAG294952		<20	0.09	<10	<10	37	<10	17
CAG294953		<20	0.10	<10	<10	50	<10	33
CAG294954		<20	0.08	<10	<10	70	<10	36
CAG294955		<20	0.08	<10	<10	56	<10	33
CAG294956		<20	0.11	<10	<10	61	<10	20
CAG294957		<20	0.08	<10	<10	49	<10	26
CAG294958		<20	0.09	<10	<10	50	<10	27
CAG294959		<20	0.06	<10	<10	57	<10	37
CAG294960		<20	0.09	<10	<10	71	<10	51
CAG294961		<20	0.12	<10	<10	98	<10	56
CAG294962		<20	0.09	<10	<10	83	<10	48
CAG294963		<20	0.11	<10	<10	66	10	137
CAG294964		<20	0.14	<10	<10	101	<10	47

Comments: ***Corrected copy with CA added to prefix of sample ID***



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: SELENE HOLDINGS LP
700 WEST PENDER STREET, SUITE 410
VANCOUVER BC V6C 1G8

Page: 4 - A
Total # Pages: 5 (A - C)
Finalized Date: 8-NOV-2011
Account: SELHOL

Project: White Gold

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH11188893

Sample Description	Method Analyte Units LOR	WEI-21 Recvd Wt. kg	Au-ICP22 Au ppm	ME-ICP41 Ag ppm	ME-ICP41 Al %	ME-ICP41 As ppm	ME-ICP41 B ppm	ME-ICP41 Ba ppm	ME-ICP41 Be ppm	ME-ICP41 Bi ppm	ME-ICP41 Ca %	ME-ICP41 Cd ppm	ME-ICP41 Co ppm	ME-ICP41 Cr ppm	ME-ICP41 Cu ppm	ME-ICP41 Fe %
		0.02	0.001	0.2	0.01	2	10	10	0.5	2	0.01	0.5	1	1	1	0.01
CAG294965		5.37	0.003	<0.2	2.55	<2	10	50	<0.5	<2	1.30	<0.5	22	195	93	3.82
CAG294966		5.53	0.002	<0.2	3.18	<2	<10	100	<0.5	<2	1.00	<0.5	32	375	93	4.63
CAG294967		5.49	0.003	<0.2	4.78	<2	<10	320	<0.5	<2	0.89	<0.5	51	864	146	6.97
CAG294968		5.13	0.002	<0.2	4.14	23	<10	70	0.7	<2	3.96	<0.5	33	491	88	5.75
CAG294969		1.48	0.001	<0.2	0.34	2	<10	50	<0.5	<2	0.03	<0.5	2	19	3	0.55
CAG294970		5.06	0.002	<0.2	3.48	7	<10	210	0.8	<2	4.44	<0.5	27	211	51	4.90
CAG294971		5.14	0.003	<0.2	2.73	<2	<10	410	<0.5	<2	3.12	<0.5	25	158	63	3.89
CAG294972		5.27	0.004	<0.2	1.95	2	<10	280	0.5	<2	2.86	<0.5	19	97	52	3.45
CAG294973		5.18	0.003	<0.2	0.64	19	10	90	0.6	<2	3.58	<0.5	11	22	57	3.10
CAG294974		4.97	0.005	<0.2	1.53	12	10	480	0.6	<2	4.08	<0.5	21	48	64	4.23
CAG294975		2.09	0.005	<0.2	1.05	8	10	170	<0.5	<2	2.84	<0.5	15	62	52	3.08
CAG294976		2.31	0.003	<0.2	1.06	6	10	200	<0.5	<2	2.94	<0.5	14	69	49	3.09
CAG294977		2.34	0.003	<0.2	0.60	15	10	570	0.8	<2	4.73	<0.5	19	56	48	3.81
CAG294978		2.58	0.002	<0.2	0.97	23	10	340	1.0	<2	4.95	<0.5	25	126	52	3.68
CAG294979		2.58	0.007	0.2	0.59	194	20	510	1.1	<2	7.0	<0.5	18	41	74	3.45
CAG294980		2.53	0.002	<0.2	0.59	101	10	1500	0.8	<2	5.66	<0.5	26	132	23	3.54
CAG294981		2.78	0.003	<0.2	1.52	9	10	910	0.5	<2	5.81	<0.5	20	119	29	3.29
CAG294982		2.69	0.003	<0.2	1.72	5	<10	910	0.5	<2	3.24	<0.5	16	98	40	3.35
CAG294983		0.04	1.410	0.3	1.33	7	10	100	<0.5	<2	0.74	<0.5	7	29	334	3.25
CAG294984		2.22	0.006	<0.2	1.27	<2	<10	230	<0.5	2	1.93	<0.5	11	56	28	2.11
CAG294985		2.61	0.002	<0.2	2.95	4	<10	290	0.5	2	7.4	<0.5	33	499	41	4.09
CAG294986		5.54	0.002	<0.2	2.70	2	<10	690	<0.5	<2	5.97	<0.5	35	597	55	3.60
CAG294987		2.44	0.002	0.2	2.52	<2	<10	670	<0.5	<2	4.72	<0.5	25	281	50	3.39
CAG294988		2.39	0.003	<0.2	2.32	<2	<10	640	<0.5	2	5.26	<0.5	22	192	55	3.40
CAG294989		2.38	0.002	0.3	3.61	<2	<10	750	<0.5	<2	4.13	<0.5	30	309	78	4.90
CAG294990		2.46	0.002	<0.2	3.50	<2	<10	790	<0.5	<2	4.17	<0.5	25	159	60	4.64
CAG294991		2.56	0.002	<0.2	3.77	2	<10	880	<0.5	2	6.41	<0.5	30	357	90	4.90
CAG294992		2.58	0.002	<0.2	4.20	6	10	710	0.5	<2	6.12	<0.5	31	328	83	5.47
CAG294993		2.49	0.002	0.2	3.80	4	10	750	0.5	<2	6.26	<0.5	29	317	124	4.90
CAG294994		2.45	0.002	<0.2	3.47	2	10	370	0.5	2	6.62	<0.5	26	265	43	4.29
CAG294995		2.01	0.002	<0.2	1.89	222	10	500	0.9	2	12.2	<0.5	34	204	51	4.27
CAG294996		2.79	0.004	0.2	3.35	26	20	1630	0.9	<2	4.66	<0.5	31	192	44	5.49
CAG294997		2.23	0.003	<0.2	4.09	5	10	890	<0.5	<2	5.41	<0.5	37	468	71	5.67
CAG294998		2.36	0.002	0.3	3.43	3	10	1080	<0.5	<2	5.83	<0.5	34	259	71	5.26
CAG294999		2.70	0.002	0.3	3.10	5	10	1160	<0.5	<2	5.73	<0.5	31	237	60	5.39
CAG295000		2.71	0.002	0.2	4.17	4	10	1010	<0.5	<2	5.68	<0.5	31	348	36	5.44
CAG295001		2.54	0.002	<0.2	4.56	2	10	1050	<0.5	<2	3.70	<0.5	31	267	50	6.08
CAG295002		1.44	0.001	<0.2	0.33	<2	<10	70	<0.5	2	0.12	<0.5	2	12	1	0.74
CAG295003		2.54	0.002	0.3	2.72	27	10	500	<0.5	<2	5.16	<0.5	23	114	80	4.73
CAG295004		2.54	0.002	0.3	0.78	28	10	660	<0.5	3	1.11	<0.5	8	34	52	2.49

Comments: ***Corrected copy with CA added to prefix of sample ID***



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: SELENE HOLDINGS LP
700 WEST PENDER STREET, SUITE 410
VANCOUVER BC V6C 1G8

Page: 4 - B
Total # Pages: 5 (A - C)
Finalized Date: 8-NOV-2011
Account: SELHOL

Project: White Gold

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH11188893

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41 Ga ppm 10	ME-ICP41 Hg ppm 1	ME-ICP41 K % 0.01	ME-ICP41 La ppm 10	ME-ICP41 Mg % 0.01	ME-ICP41 Mn ppm 5	ME-ICP41 Mo ppm 1	ME-ICP41 Na % 0.01	ME-ICP41 Ni ppm 1	ME-ICP41 P ppm 10	ME-ICP41 Pb ppm 2	ME-ICP41 S % 0.01	ME-ICP41 Sb ppm 2	ME-ICP41 Sc ppm 1	ME-ICP41 Sr ppm 1
CAG294965		10	<1	0.06	<10	2.73	536	1	0.09	172	1200	<2	0.55	<2	6	18
CAG294966		10	<1	0.21	<10	3.47	644	1	0.08	278	540	<2	0.37	<2	9	12
CAG294967		10	<1	0.45	<10	5.33	772	<1	0.03	656	40	<2	0.94	<2	13	14
CAG294968		10	1	0.10	<10	4.72	920	<1	0.03	297	360	13	0.42	<2	19	57
CAG294969		<10	<1	0.23	<10	0.09	87	<1	0.05	9	30	3	<0.01	<2	1	40
CAG294970		10	<1	0.11	<10	3.85	851	<1	0.04	80	380	10	0.39	<2	21	76
CAG294971		10	<1	0.19	<10	3.34	811	<1	0.05	76	410	5	0.31	<2	15	102
CAG294972		<10	1	0.22	10	2.30	733	1	0.04	57	530	6	0.32	<2	10	75
CAG294973		<10	<1	0.16	10	1.09	773	2	0.01	32	820	11	0.24	4	5	85
CAG294974		<10	<1	0.22	10	2.29	885	1	0.02	40	600	8	0.24	2	12	118
CAG294975		<10	<1	0.21	10	1.79	686	1	0.02	42	560	8	0.13	<2	8	85
CAG294976		<10	<1	0.20	10	1.90	703	1	0.02	43	520	8	0.14	<2	9	90
CAG294977		<10	<1	0.23	10	2.41	844	1	0.01	67	570	7	0.12	21	12	223
CAG294978		<10	<1	0.25	<10	3.39	790	<1	0.02	92	340	6	0.11	32	23	252
CAG294979		<10	<1	0.29	10	2.94	914	1	0.01	49	310	9	0.35	23	17	419
CAG294980		<10	<1	0.25	10	2.72	909	1	0.02	152	280	11	0.20	112	14	225
CAG294981		<10	<1	0.24	10	3.16	948	1	0.02	93	410	8	0.12	<2	12	178
CAG294982		<10	<1	0.22	10	2.39	717	1	0.03	32	830	6	0.19	<2	12	90
CAG294983		<10	<1	0.10	<10	0.57	433	21	0.09	33	540	8	0.07	<2	5	39
CAG294984		<10	1	0.36	20	1.48	458	1	0.05	34	480	5	0.18	<2	6	47
CAG294985		10	1	0.34	<10	4.09	992	<1	0.03	240	360	3	0.26	<2	15	137
CAG294986		10	1	0.17	<10	4.35	873	<1	0.05	257	260	3	0.44	<2	13	129
CAG294987		10	1	0.14	<10	3.84	788	<1	0.05	125	610	<2	0.32	<2	14	165
CAG294988		10	<1	0.14	<10	3.39	798	<1	0.05	98	640	3	0.50	<2	12	169
CAG294989		10	1	0.17	<10	5.09	905	<1	0.05	136	510	<2	0.51	2	20	121
CAG294990		10	1	0.13	<10	4.83	911	<1	0.04	85	620	<2	0.28	<2	19	127
CAG294991		10	1	0.10	<10	4.94	1280	1	0.04	158	620	3	0.45	<2	18	169
CAG294992		10	1	0.12	<10	5.10	1085	<1	0.04	149	660	3	0.40	<2	20	156
CAG294993		10	1	0.13	<10	4.66	1075	<1	0.04	139	590	2	0.47	<2	18	168
CAG294994		10	1	0.18	<10	3.81	1070	<1	0.04	101	300	4	0.15	<2	20	208
CAG294995		<10	1	0.13	<10	6.91	1185	<1	0.03	190	330	<2	0.68	48	17	552
CAG294996		10	1	0.26	<10	4.70	1125	<1	0.04	138	420	<2	0.25	2	22	198
CAG294997		10	1	0.15	<10	5.70	1125	<1	0.04	224	440	<2	0.22	<2	26	209
CAG294998		10	1	0.29	<10	5.20	1020	<1	0.04	159	900	2	0.23	<2	19	200
CAG294999		10	<1	0.25	<10	4.76	1070	<1	0.04	122	320	<2	0.33	<2	19	203
CAG295000		10	<1	0.17	<10	5.24	1060	<1	0.04	155	340	<2	0.13	<2	22	150
CAG295001		10	1	0.22	<10	5.55	922	<1	0.04	101	440	<2	0.24	<2	21	125
CAG295002		<10	1	0.19	<10	0.12	99	<1	0.05	5	30	2	<0.01	<2	1	52
CAG295003		10	<1	0.31	10	2.98	1075	1	0.03	76	370	4	0.38	<2	13	110
CAG295004		<10	<1	0.26	10	1.04	403	3	0.03	43	840	4	0.45	2	4	39

Comments: ***Corrected copy with CA added to prefix of sample ID***



ALS Canada Ltd.
 2103 Dollarton Hwy
 North Vancouver BC V7H 0A7
 Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: SELENE HOLDINGS LP
 700 WEST PENDER STREET, SUITE 410
 VANCOUVER BC V6C 1G8

Page: 4 - C
 Total # Pages: 5 (A - C)
 Finalized Date: 8-NOV-2011
 Account: SELHOL

Project: White Gold

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH11188893

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41
		Th	Ti	Ti	U	V	W	Zn
		ppm 20	% 0.01	ppm 10	ppm 10	ppm 1	ppm 10	ppm 2
CAG294965		<20	0.12	<10	<10	72	<10	41
CAG294966		<20	0.16	<10	<10	95	<10	61
CAG294967		<20	0.22	<10	<10	142	<10	99
CAG294968		<20	0.13	<10	<10	141	<10	90
CAG294969		20	0.01	<10	<10	19	<10	12
CAG294970		<20	0.07	<10	<10	157	<10	79
CAG294971		<20	0.03	<10	<10	95	<10	60
CAG294972		<20	0.02	<10	<10	71	<10	64
CAG294973		<20	<0.01	<10	<10	36	<10	83
CAG294974		<20	<0.01	<10	<10	106	<10	69
CAG294975		<20	<0.01	<10	<10	42	<10	63
CAG294976		<20	<0.01	<10	<10	43	<10	59
CAG294977		<20	<0.01	<10	<10	38	<10	75
CAG294978		<20	<0.01	<10	<10	57	<10	64
CAG294979		<20	<0.01	<10	<10	38	<10	67
CAG294980		<20	<0.01	<10	<10	29	<10	68
CAG294981		<20	<0.01	<10	<10	46	<10	52
CAG294982		<20	<0.01	<10	<10	52	<10	64
CAG294983		<20	0.12	<10	<10	58	<10	48
CAG294984		<20	0.02	<10	<10	32	<10	36
CAG294985		<20	0.03	<10	<10	90	<10	74
CAG294986		<20	0.04	<10	<10	93	<10	53
CAG294987		<20	0.07	<10	<10	89	<10	54
CAG294988		<20	0.08	<10	<10	96	<10	51
CAG294989		<20	0.04	<10	<10	163	<10	74
CAG294990		<20	0.03	<10	<10	161	<10	70
CAG294991		<20	0.01	<10	<10	150	<10	83
CAG294992		<20	0.01	<10	<10	178	<10	77
CAG294993		<20	0.01	<10	<10	147	<10	69
CAG294994		<20	<0.01	<10	<10	134	<10	60
CAG294995		<20	<0.01	<10	<10	86	<10	52
CAG294996		<20	<0.01	<10	<10	132	<10	65
CAG294997		<20	<0.01	<10	<10	169	<10	68
CAG294998		<20	0.01	<10	<10	148	<10	66
CAG294999		<20	<0.01	<10	<10	145	<10	58
CAG295000		<20	0.01	<10	<10	167	<10	67
CAG295001		<20	0.01	<10	<10	201	<10	69
CAG295002		<20	<0.01	<10	<10	30	<10	17
CAG295003		<20	0.02	<10	<10	116	<10	76
CAG295004		<20	0.02	<10	<10	40	<10	99

Comments: ***Corrected copy with CA added to prefix of sample ID***



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: SELENE HOLDINGS LP
700 WEST PENDER STREET, SUITE 410
VANCOUVER BC V6C 1G8

Page: 5 - A
Total # Pages: 5 (A - C)
Finalized Date: 8-NOV-2011
Account: SELHOL

Project: White Gold

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH11188893

Sample Description	Method Analyte Units LOR	WEI-21 Recvd Wt. kg	Au-ICP22 Au ppm	ME-ICP41 Ag ppm	ME-ICP41 Al %	ME-ICP41 As ppm	ME-ICP41 B ppm	ME-ICP41 Ba ppm	ME-ICP41 Be ppm	ME-ICP41 Bi ppm	ME-ICP41 Ca %	ME-ICP41 Cd ppm	ME-ICP41 Co ppm	ME-ICP41 Cr ppm	ME-ICP41 Cu ppm	ME-ICP41 Fe %
		0.02	0.001	0.2	0.01	2	10	10	0.5	2	0.01	0.5	1	1	1	0.01
CAG295005		2.31	0.003	0.5	1.72	89	<10	70	<0.5	2	5.41	<0.5	59	961	49	5.41
CAG295006		2.46	0.002	0.2	2.32	12	<10	50	<0.5	<2	7.8	<0.5	53	1530	49	4.05
CAG295007		2.41	0.003	0.4	1.27	11	10	320	0.6	3	2.66	<0.5	17	170	62	3.55
CAG295008		2.39	0.003	0.6	0.78	78	20	260	0.8	<2	2.86	<0.5	20	47	69	4.53
CAG295009		1.14	0.011	0.5	0.44	277	10	100	<0.5	2	2.21	0.5	11	20	57	3.20
CAG295010		1.21	0.008	0.6	0.45	1020	10	100	<0.5	2	2.07	0.5	12	17	58	3.21
CAG295011		2.61	0.030	1.0	0.59	1820	10	90	0.8	<2	6.55	0.7	32	42	90	5.65
CAG295012		2.10	0.007	0.5	0.89	107	20	130	1.1	2	4.82	0.8	23	63	48	4.41
CAG295013		2.44	0.007	0.2	0.58	59	10	850	0.6	<2	3.35	<0.5	9	27	12	2.68
CAG295014		2.33	0.003	<0.2	0.78	3	10	590	<0.5	2	1.43	<0.5	3	15	4	1.80
CAG295015		5.24	0.006	<0.2	0.53	<2	<10	750	<0.5	2	1.36	<0.5	3	26	7	1.59
CAG295016		4.71	0.006	0.6	0.33	<2	<10	990	<0.5	<2	1.18	<0.5	1	8	3	1.26
CAG295017		4.11	0.010	<0.2	0.27	2	<10	490	<0.5	<2	2.08	<0.5	1	9	4	1.55
CAG295018		4.31	0.010	<0.2	0.27	13	<10	450	<0.5	<2	1.87	<0.5	1	7	7	1.25
CAG295019		4.95	0.003	<0.2	0.70	3	10	540	0.6	2	1.46	<0.5	4	12	9	1.90
CAG295020		4.96	0.002	0.5	1.05	46	10	440	0.6	2	1.70	<0.5	11	40	49	3.47
CAG295021		0.04	3.65	0.9	1.43	23	<10	110	<0.5	<2	1.06	<0.5	8	41	387	3.38
CAG295022		4.97	0.006	<0.2	0.44	10	<10	350	<0.5	<2	1.20	<0.5	5	12	17	2.36
CAG295023		4.43	0.002	<0.2	0.52	3	<10	270	<0.5	<2	1.18	<0.5	1	9	3	1.93
CAG295024		4.50	0.004	<0.2	0.47	<2	<10	550	<0.5	<2	1.16	<0.5	1	9	2	1.54
CAG295025		4.61	0.004	<0.2	0.37	7	<10	720	0.5	<2	2.02	<0.5	3	11	6	1.94
CAG295026		5.32	0.010	<0.2	0.43	37	10	700	0.7	<2	1.15	<0.5	2	8	2	1.60
CAG295027		4.62	0.003	<0.2	0.34	6	<10	760	0.5	<2	2.34	<0.5	2	6	2	2.05
CAG295028		4.58	0.007	<0.2	0.32	7	<10	600	0.5	<2	1.70	<0.5	2	8	2	1.72
CAG295029		4.42	0.004	<0.2	0.34	6	<10	740	0.7	<2	1.88	<0.5	2	6	3	2.00
CAG295030		4.49	0.005	<0.2	0.31	9	<10	740	<0.5	<2	2.05	<0.5	2	8	2	1.63
CAG295031		2.07	0.001	<0.2	0.25	2	<10	40	<0.5	<2	0.02	<0.5	1	8	1	0.73
CAG295032		4.75	0.028	<0.2	0.40	<2	<10	570	0.6	<2	1.56	<0.5	3	12	7	2.06
CAG295033		5.43	0.008	<0.2	0.39	8	<10	950	0.6	<2	1.60	<0.5	2	7	2	1.80
CAG295034		4.77	0.004	<0.2	0.34	6	<10	1310	0.5	<2	2.00	<0.5	3	10	3	1.84
CAG295035		4.89	0.004	<0.2	0.40	6	<10	1470	0.7	<2	1.59	<0.5	2	6	3	1.81
CAG295036		1.96	0.004	<0.2	0.52	4	<10	470	1.0	<2	1.96	<0.5	5	10	10	1.53
CAG295037		2.49	0.004	0.3	0.51	6	<10	770	0.9	<2	2.30	<0.5	4	8	17	1.71
CAG295038		4.58	0.006	<0.2	0.38	8	<10	650	0.7	<2	3.33	<0.5	8	35	12	2.66
CAG295039		5.32	0.002	<0.2	0.42	3	<10	750	0.6	<2	1.57	<0.5	4	8	1	1.74
CAG295040		4.95	0.001	<0.2	0.49	4	<10	440	0.7	<2	1.33	<0.5	3	10	2	1.62
CAG295041		5.28	0.002	<0.2	0.52	3	<10	520	0.6	<2	1.30	<0.5	4	8	1	1.69
CAG295042		4.86	0.002	<0.2	0.48	3	<10	1870	0.6	<2	2.42	<0.5	4	15	2	2.15
CAG295043		5.58	0.003	<0.2	0.49	11	<10	130	0.6	<2	1.74	<0.5	6	10	23	1.95
CAG295044		2.24	0.003	<0.2	1.15	17	<10	440	0.9	<2	4.20	<0.5	26	483	50	3.42

Comments: ***Corrected copy with CA added to prefix of sample ID***



ALS Canada Ltd.
2103 Dollarton Hwy
North Vancouver BC V7H 0A7
Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: SELENE HOLDINGS LP
700 WEST PENDER STREET, SUITE 410
VANCOUVER BC V6C 1G8

Page: 5 - B
Total # Pages: 5 (A - C)
Finalized Date: 8-NOV-2011
Account: SELHOL

Project: White Gold

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH11188893

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41 Ga ppm 10	ME-ICP41 Hg ppm 1	ME-ICP41 K % 0.01	ME-ICP41 La ppm 10	ME-ICP41 Mg % 0.01	ME-ICP41 Mn ppm 5	ME-ICP41 Mo ppm 1	ME-ICP41 Na % 0.01	ME-ICP41 Ni ppm 1	ME-ICP41 P ppm 10	ME-ICP41 Pb ppm 2	ME-ICP41 S % 0.01	ME-ICP41 Sb ppm 2	ME-ICP41 Sc ppm 1	ME-ICP41 Sr ppm 1
CAG295005		<10	2	0.12	<10	7.98	1470	<1	0.02	965	230	<2	1.07	8	11	173
CAG295006		10	1	0.07	<10	7.23	1535	1	0.02	982	110	<2	0.62	8	8	229
CAG295007		<10	1	0.26	10	2.19	874	4	0.03	112	960	5	0.82	<2	6	92
CAG295008		<10	1	0.23	20	1.66	1165	3	0.03	57	1290	8	0.76	2	8	110
CAG295009		<10	1	0.23	10	1.05	568	3	0.02	50	850	8	0.90	4	4	81
CAG295010		<10	1	0.26	10	0.96	508	3	0.02	50	860	11	1.26	8	4	73
CAG295011		<10	1	0.29	10	2.84	1325	5	0.02	147	2570	7	2.02	24	11	254
CAG295012		<10	<1	0.28	10	2.20	989	2	0.03	74	1180	8	0.40	9	12	213
CAG295013		<10	<1	0.27	10	1.37	617	1	0.03	27	730	13	0.30	<2	6	138
CAG295014		<10	<1	0.41	20	0.38	365	1	0.05	7	400	8	0.11	<2	4	64
CAG295015		<10	1	0.29	20	0.29	342	1	0.07	6	180	8	0.15	<2	4	70
CAG295016		<10	<1	0.20	20	0.10	296	1	0.08	<1	60	6	0.16	<2	4	78
CAG295017		<10	1	0.15	10	0.14	463	1	0.07	2	60	17	0.52	<2	5	102
CAG295018		<10	<1	0.16	10	0.17	391	1	0.07	1	150	8	0.54	<2	4	89
CAG295019		<10	1	0.41	20	0.39	398	1	0.04	8	490	9	0.10	<2	4	112
CAG295020		<10	1	0.42	10	1.18	678	3	0.03	44	1000	9	0.47	<2	6	90
CAG295021		<10	<1	0.20	10	0.60	679	295	0.08	28	500	43	0.66	5	5	49
CAG295022		<10	<1	0.24	20	0.63	521	2	0.03	17	580	13	0.17	<2	3	51
CAG295023		<10	<1	0.30	20	0.40	430	1	0.03	3	260	8	0.06	<2	4	59
CAG295024		<10	<1	0.30	20	0.24	370	1	0.04	4	300	6	0.08	<2	3	75
CAG295025		<10	<1	0.21	20	0.54	563	1	0.05	5	520	14	0.27	<2	6	91
CAG295026		<10	1	0.28	10	0.33	365	2	0.02	4	370	9	0.39	<2	5	54
CAG295027		<10	<1	0.22	10	0.71	627	1	0.04	3	320	8	0.17	<2	6	67
CAG295028		<10	<1	0.18	10	0.48	441	1	0.04	3	300	10	0.40	<2	5	65
CAG295029		<10	<1	0.21	10	0.57	571	1	0.03	3	370	8	0.15	<2	5	62
CAG295030		<10	<1	0.19	10	0.34	503	1	0.05	2	330	8	0.32	<2	4	87
CAG295031		<10	<1	0.20	<10	0.01	110	<1	0.06	2	20	2	<0.01	<2	1	38
CAG295032		<10	1	0.26	20	0.39	511	1	0.04	4	440	9	0.19	<2	5	86
CAG295033		<10	<1	0.24	10	0.30	433	1	0.05	3	340	15	0.32	<2	5	89
CAG295034		<10	<1	0.22	10	0.36	471	1	0.06	4	370	13	0.26	<2	7	118
CAG295035		<10	<1	0.24	10	0.38	410	1	0.04	3	330	13	0.19	<2	5	103
CAG295036		<10	<1	0.30	10	0.53	376	1	0.03	5	880	24	0.17	<2	6	122
CAG295037		<10	<1	0.30	10	0.63	444	2	0.04	6	890	28	0.22	<2	6	146
CAG295038		<10	<1	0.18	10	1.10	704	1	0.05	15	1220	8	0.50	<2	11	179
CAG295039		<10	<1	0.27	10	0.65	486	1	0.03	7	720	11	0.06	<2	4	109
CAG295040		<10	<1	0.28	10	0.50	410	1	0.03	6	750	15	0.06	<2	4	89
CAG295041		<10	<1	0.26	10	0.57	440	1	0.03	6	740	9	0.10	<2	3	81
CAG295042		<10	<1	0.29	20	0.90	660	1	0.05	7	820	11	0.18	<2	4	124
CAG295043		<10	<1	0.24	20	0.68	463	1	0.05	9	660	13	0.37	<2	5	67
CAG295044		<10	1	0.43	20	3.93	905	1	0.06	164	230	10	0.53	<2	15	174

Comments: ***Corrected copy with CA added to prefix of sample ID***



ALS Canada Ltd.
 2103 Dollarton Hwy
 North Vancouver BC V7H 0A7
 Phone: 604 984 0221 Fax: 604 984 0218 www.alsglobal.com

To: SELENE HOLDINGS LP
 700 WEST PENDER STREET, SUITE 410
 VANCOUVER BC V6C 1G8

Page: 5 - C
 Total # Pages: 5 (A - C)
 Finalized Date: 8-NOV-2011
 Account: SELHOL

Project: White Gold

CERTIFICATE OF ANALYSIS WH11188893

Sample Description	Method Analyte Units LOR	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41	ME-ICP41
		Th	Ti	Ti	U	V	W	Zn
		ppm 20	% 0.01	ppm 10	ppm 10	ppm 1	ppm 10	ppm 2
CAG295005		<20	0.01	<10	<10	84	<10	109
CAG295006		<20	0.02	<10	<10	56	<10	77
CAG295007		<20	0.02	<10	<10	64	<10	110
CAG295008		<20	<0.01	<10	<10	53	<10	122
CAG295009		<20	<0.01	<10	<10	25	<10	120
CAG295010		<20	<0.01	<10	<10	23	<10	115
CAG295011		<20	<0.01	<10	<10	67	<10	181
CAG295012		<20	<0.01	<10	<10	57	<10	152
CAG295013		<20	<0.01	<10	<10	18	<10	99
CAG295014		<20	0.02	<10	<10	10	<10	53
CAG295015		<20	0.01	<10	<10	7	<10	38
CAG295016		<20	<0.01	<10	<10	4	<10	24
CAG295017		<20	<0.01	<10	<10	7	<10	20
CAG295018		<20	<0.01	<10	<10	6	<10	19
CAG295019		<20	0.02	<10	<10	10	<10	56
CAG295020		<20	0.02	<10	<10	48	<10	121
CAG295021		<20	0.12	<10	<10	66	10	139
CAG295022		<20	<0.01	<10	<10	10	<10	68
CAG295023		<20	0.01	<10	<10	5	<10	44
CAG295024		<20	0.01	<10	<10	7	<10	39
CAG295025		<20	<0.01	<10	<10	15	<10	58
CAG295026		<20	<0.01	<10	<10	7	<10	50
CAG295027		<20	<0.01	<10	<10	11	<10	39
CAG295028		<20	<0.01	<10	<10	10	<10	39
CAG295029		<20	<0.01	<10	<10	9	<10	51
CAG295030		<20	<0.01	<10	<10	8	<10	33
CAG295031		<20	<0.01	<10	<10	20	<10	13
CAG295032		<20	<0.01	<10	<10	10	<10	48
CAG295033		<20	<0.01	<10	<10	8	<10	41
CAG295034		<20	<0.01	<10	<10	13	<10	37
CAG295035		<20	<0.01	<10	<10	9	<10	40
CAG295036		<20	<0.01	<10	<10	14	<10	43
CAG295037		<20	<0.01	<10	<10	17	<10	52
CAG295038		<20	<0.01	<10	<10	44	<10	76
CAG295039		<20	<0.01	<10	<10	13	<10	48
CAG295040		<20	<0.01	<10	<10	11	<10	50
CAG295041		<20	<0.01	<10	<10	11	<10	50
CAG295042		<20	<0.01	<10	<10	17	<10	56
CAG295043		<20	<0.01	<10	<10	19	<10	54
CAG295044		<20	0.03	<10	<10	80	<10	96

Comments: ***Corrected copy with CA added to prefix of sample ID***